## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

### UMcio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di AGOSTO 1909.

ATTESTATO		ro				~~~
	1		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	priva
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della dqmanda	durata dellasprivativ e der prolungamenti
	·	1				
			I. — Agricoltura, industrie agricole ed affini.		· 4	
4	290-131	99923	1. Casali Angelo, a Suzzara (Man- tova). (Prolungamento)	Decanapulatrice	14 dicembre 1903	i
4	290-133	999?7	2. Cei Rigotti Amerigo, a Milano e Ardigo Achille, a Pizzighettone (Cremona). (Prolungamento)	Erpice agrario a sollevamento automatico, con denti fissi, e registrabili per l'erpicatura dei terreni piani o solcati	15 id. <b>&gt;</b>	3
21	291-31	97426	3. Gehr Harvey J., a Waynesboro, Pennsylvania (S. U. d'America)	Processo per la separazione dell'aglio e simili impurità dai grani, particolarmente dal frumento	19 agosto	1
7	290-164	95566	4. Imperiali Eduardo, a Napoli	Zappatrice-vangatrice a motore	6 maggio	2
12	290-207	96674	5. Schmid Valentin, a Neuhausen  (Svizzera) e von Ow August, a  Büsingen (Germania)	Nouveau genre d'ustensile de jardin	6 luglio »	1
			II. Alimenti e beyande diverse.			
7	290-162	95053	1. Ackermann Wilhelm, a Berlino. (Importazione)	Procedé pour recouvrir des surfaces de réci- pients et en particulier des cuves à fer- mentation de la bière, avec une matière resistant à l'attaque de liquides et du moût de bière en fermentation	9 aprile 1908	6
30	291-109	98008	2. Rossi Plinio fu Paolo, a Parma	Macchina scatolatrice per conserva di pomodoro	1 ottobre >	2
			III. Arte minoraria o produzione di metulli e di metalloidi.			
14	290-224	96839	1. Abresch Eugen, a Neustadt a. d. Haardt (Germania)	Processo per utilizzare i minerali e lé scorie che contengono rame in parte o total- mente allo stato di solfuro	2 luglio 1903	G
24	291-58	98515	2. Baum Max, a Hanau a <sub>I</sub> M (Ger- mania)	Processo per la platinatura di metalli volgari difficilmente fusibili come ferro, nichelio, cobalto o delle rispettive leghe	22 ottobre »	١
11	290-193	100028	3. Curti Cesare, a Milano. (Prolun- gamento)	Perforatrice pneumatica sistema Curti	31 dicembre »	2
<u>[</u> 6	290-159	99999	4. Mojana Guido, a Milano. (Prolun- gamento)	Processo ed apparecchio pel trattamento delle calamine smilthsoniti, blende, delle cosiddette ceneri di zinco, ecc.	28 dicembre	3
٠,		1		k		,

	ATTESTAT	()				ntiva enti
Giorno del rilascio	Numero del registro	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
7	290-165	95742	5. Pucci Francesco Saverio fu Gae- tano, a Lercara Friddi (Palermo)	Metodo per rendere praticamente possibili nel- l'interesse dell'industria solfifera nazionale l'impiego del minerale di solfo in sostitu- zione delle piriti nella fabbricazione del- l'acido solforico e nelle altre industrie in cui sono usate le piriti per utilizzare lo zolfo in esse contenuto mediante arricchi- mento del minerale stesso con elimina- zione di gran parte della ganga	18 maggio 1908	3
11	290-198	100043	6. Schmidt F., Dampskesselfabrik Zweigniederlassung der Sanger- häuser Actien Maschinentabrik u Eisengiesserei vormals Hornung & Rabe, a Halle als (Germania). (Prolungamento)  IV. Lavorazione dei metalli, del legno	Processo per collegare intimamente tubi o simili con un mantello o con una fodera di rame, ottone, piombo od altro metallo, o contemporaneamente con un mantello o con una fodera di tali metalli	4 gennaio 1909	1
16	290-238	97066	o delle pietre.  1. Bartmann Ludwig, e Goldstein Ri- chard, a Berlino	Utensile per la filettatura di precisione su bul- ioni, tubi e simili	16 luglio 1909	15
23	291-45	97648	2. Fabrik Metall Industrie Winter & Adler Aktien Gesellschaft, a Vienna	Medo di fissare le cambrette ad U per casse	31 agosto	1
7	290-170	103641	3. Falcone Gaetano di Vincenzo, a Taranto (Lecce)	Tornio a macchina e a mano per tornire bot- toni di manovelle per ruote di locomotive e per i fuselli dei veicoli delle ferrovie	19 luglio 190	9 1
19	291-14	97207	4. Frank Salomon, a Frankfurt a <sub>I</sub> M (Germania)	Procédé et dispositifs pour la fabrication de tubes et corps creux de tous profils	20 id. 190	8 6
16	290-234	96866	<ol> <li>Kjellberg Oscar, a Göteborg (Svezia)</li> </ol>	Procédé pour souder électriquement les mé- taux et dispositif à cet effet. (Rivendica- zione di priorità dal 29 giugno 1907)	25 giugno >	15
21	291-36	<b>975</b> 35	<ol> <li>Ködderitsch Hans Heinrich Blu- mér, a Buchs, presso St. Gallen (Svizzera)</li> </ol>	Sistema di congiunzione angolare per casse da trasporto	26 agosto	1
3	290-128	99915	<ol> <li>Lambert Gustave Antoine, Car- dozo Henry Alexandre, a Parigi. (Prolungamento)</li> </ol>	Machine pour laminer les corps métalliques tubulaires au pleins	12 dicembre >	9
<b>3</b> 0	291-106	97277	8. Lespagnol Albert, a Bois Colombes, Seine (Francia)	Nouveau dispositif de pression, en marche des fils de sciage des pierres, marbres, granits, minerais etc. etc. (Rivendicazione di prio- rità dal 9 agosto 1907)		6
27	291-88	98329	9. Maschinenfabrik Weingarten vorm Heh Schatz Aktien Gesell- schaft, a Weingarten, Wurtem- berg	Dispositif de cisailles pour fers profilés. (Rivendicazione di priorità dal 5 giugno 1908)	3 ottobre >	1
18	291-6	97280	10. Techn Holzbearbeitungsfabrik A. Bondi & C.ie, a Vienna	Procédé de fabrication de récipients en bois	10 agosto	6
9	200-175	96232	11. Trier Frank, a Londra	Outil pour dresser, tourner et conformer la pierre, les meules à aiguiser les meules en émeri, en carborundum et leur équivalent (Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1907)		6

		s	UPPLEMENTO ALLA GAZZETT	'A UFFICIALE DEL REGNO D'ITA	LIA	3
POSSES	ATTESTA'	го			**************************************	ivativa imenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N'del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
gep	del at	N. de			1	durat: e dei
11	290-200	100085	12. Vernet Arthur, a Digione (Francia). (Prolungamento)	Cisaille à main pour tôles et fers divers	12 gennaio 1909	12
20	291-21	100086	13. Lo stesso (Prolungamento)	Cisaille à angle de coupe variable	12 id. *	12
20	291-22	100089	14. Lo stesso (Prolungamento)	Poinconneuse à poincons et à matrices multi- ples	12 id. >	12
			V. Generatori di vapore, motori, mac- chine diverse ed organi delle mac- chine.			
12	290-208	96775	1. Bosco Medardo e Re Umberto, a Buenos Aires (Republica Argen- tina)	Raccordo per tubi di canapa	7 Iuglio 1938	1
31	291-112	100499	2. Boudreaux Louis e Verdet Louis, a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements aux moteurs à explosions à pistons differentiels	27 gennaio 1909	I
20	291-23	100096	3. Brown Hoisting Machinery Company, a Clevelan Ohio (S U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements aux augets élevateurs et extracteurs	13 id. >	4
25	291-61	100130	4. Brunner & Bühring G. m. b. H., a Mannheim (Germania). (Prolun- gamento)	Disposizione per separare liquidi dai gas o va- pori mediante bastoni vuoti disposti tra- sversalmente alla direzione della corrente	18 id. <b>&gt;</b>	ı
25	291-64	100270	5. Bühler fratelli (Ditta), a Uzwil (Svizzera). (Prolungamento)	Plautichter à mouvement circulaire horizontal	11 id. >	9
20	291-28	100120	6. Centrastelle für Wissenschaftlisch tecnische Untersuchungen Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Neubabelsberg (Germania). (Pro- lungamento)	Perfezionamenti ai cuscinetti a palle	.16 · id. 🖫	1
<b>2</b> 0	291-29	100121		Cuscinetto a palle	16 id. <b>→</b>	1
3	290-124	<b>29</b> 896	8. Cox Frederich John, a Londra. (Prolungamento)	Perfectionnements dans les carburateurs pour moteurs à combustion interne et leur équi- valent	31 dicembre 1908	Ĭ.
2	290-206	96665	19. Elkin Frederick David e Lucas Owen David, a Londra	Perfezionamenti negli apparecchi per suddivi- dere e per vaporizzare i liquidi	4 luglio	6
6	290-151	99973	10. Gadda & C.º (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Disposizione per aumentare il rendimento delle turbine a fluido elastico che lavorano a forte parzializzazione	22 dicembre >	<b>3</b>
6	290-152	£9974	11. La stessa (Prolungamento)	Apparecchio di sicurezza per turbine a vapore o altro fluido motore elastico	22 id. »	<b>3</b>
6	290-153	99975	12. La stessa (Prolungamento)	catola a stoppa per turbine a fluido clastico	22 id, >	3

	attesta'	то			
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generalo	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda
-ਰ : : :	de	ż			
ρ	290-154	99976	13. Gadda & C. (Ditta), a Milano. (Pro- lungamento)	Innovazioni nelle turbine a fluido elastico	22 dicembre 1908
3	290-121	99893	14. Gambino Michele, a Chieri (To-rino). (Prolungamento)	Meccanismo per torchio denominato l'Ideale	31 id.
<b>2</b> 6	291-78	100481	15. Georges Jacques e Pormoy Emile Auguste, a Algeri (Algeria). Pro- lungamento)	Broyeur détartreur à ressorts pour tubes d'eau de chaudières de tous systèmes	10 febbraio 1909
18	291-7	97431	<ol> <li>Haag James John, a S. Antonio, Texas (S. U. d'America)</li> </ol>	Madrevite con arresto di sicurezza	20 agosto 1908
13	290-219	96828	17. Hottenstein Ludwig, a Monaco, Baviera (Germania)	Moteur à combustion avec compression des gaz d'échappement	25 giugno • •
5	290-147	99966	18. Hübner & Mayer (Società), a Vien- na. (Prolungamento)	Dispositif pour assurer le soudivement des corps obturants automatiques des soupa- pes de rupture de conduite	21 dicembre
5	290-148	99967	19. La stessa (Prolungamento)	Corps obturant automatique à action réglable pour soupapes de rupture de conduite de toute nature	21 id.
19	291-13	97029	20. Humphrey Herbert Alfred, a Westminster, Londra	Perfectionnements apportés aux procédés et appareils pour l'élévation ou refoulement des liquides. (Rivendicazione di priorità dal 28 agosto 1907)	14 Iuglio
21	291-32	97467	21. Lo stesso	Perfectionnements apportés aux procédés d'élévation ou de refoulement des liquides et aux appareils permettant de les réaliser. (Rivendicazione di priorità dal 19 novembre 1907)	8 agosto
26	291-79	100486	22. Jüger Carl Hermann, a Leipzig (Germania). (Prolungamento)	Ruota a palette ad un solo lato con parete la- terale immorsata nel mozzo	11 febbraio 1909
27	291-82	98146	23. Junkers Hugo, a Dresda (Germania)	Perfectionnements aux moteurs à combustion actionnés par un combustible liquide	25 settembre 1908
23	291-42	97556	24. Knapp Heinrich, a Weimar (Ger- mania)	Dispositif de accouplement par friction	27 agosto
14	290-221	96831	25. Koenig Johann, a Riga (Russia)	Valvola d'arresto per tubazioni	27 giugno
14	290-222	9684(	26. Lo stesso	Valvola d'arresto equilibrata	27 giugno
18	291-1	92834	27. Lahaussois René, a Parigi	Système de fonctionnement et de régulation des moteurs à explosion	21 dicembre 1907
12	` <b>2</b> 90-201 <sup>i</sup>	90144	28. Lecoche Jules, a Tast, Putney Surrey (Gran Bretagna)	Perfezionamenti negli ingranaggi a vite senza fine. (Rivendicazione di priorità dal 12 lu- glio 1906)	12 luglio »

<b>47777 3</b>	name by many of the basis of the party	Market va		and the state of the state of a transport of the state of		en en e
	ATTESTA	то				utiva enti
Giorno del rilascio	hero gistro stati	del registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	durata della privativ e dei prolungamenti
Gio del ri	Numero del registro attestati	N. del r gene	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata d e dei pi
25	291-70	100333	29. Schoeder Julius, a Goeding (Mora- via) (Prolungamento)	Tambour intérieur transportable place dans le cylindre extérieur de la turbine à mode de fonctionnement	22 gennaio 1909	1
23	291-49	97867	30. Società anonima italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova)	Innovazione negli iniettori doppi	14 settémbré 1908	5
17	290-244	97216	31. Società anonima officine Dubosc a Torino	Mécanisme de changement de vitesse multiple à engrenages coniques	23 Juglio »	3
18	291-4	97241	32. Società La Continental Fixator, a Parigi	Dispositif de commande de securité pour tous embrayages	6 ágosto »	3
16	<b>2</b> 90-236	96921	33. Stumpf Johann, a Charlottenburg, (Germania)	Distribuzione a valvola per macchine motrici	lº Iuglio >	6
19	291-11	96879	34. Tosi Franco (Ditta), a Legnano (Milano)	Condensatore a superficie per motrici termiche a vapore d'acqua	26 giugno >	3
19	291-12	97024	35. Woodfield Sydney a New Maldon Surrey e Hewer Frank a West- cliff-on-Sea, Essex (Gran Breta- gna)	Perfectionnements dans les mécanismes de transmission de mouvement avec change- ment de vitesse. (Rivendicazione di prio- rità dal 12 luglio 1907)	ll luglio →	6
6	290-160	100007	36. Wüst-Kunz Caspar, a Seebach presso Zurigo (Svizzera) (Prolun- gamento)	Roues à chevrons à dents fraisées et leur pro- cédé de fabrication	29 dicembre >	9
2	290-119	99891	37. Zimmermann Otto, a Mannheim (Germania) (Prolungamento)	Processo per la fabbricazione di pareti tubo- lari ed apparecchi a tubi	31 id. >	2
			VI. Strade ferrate e tramvie.	·		
2	290-116	99884	l. Borzini Emilio e'Zollinger Ernesto, a Torino. (Prolungamento)	Congegno atto ad eliminare o ad attutire al- meno l'azione dell'urto violento provocato da scontri o da investimenti ferroviari, ri- spetto ai vagoni facenti parte di un treno	31 dicembre 1908	3
<b>27</b> ,	<b>2</b> 91-85	98232	2. Bossi Gaetano e Braccialini Sci- pione, a Roma	Piastrone di ghisa per sostegno di rotaie di ferrovie, tramvie e simili	23 settembre »	3
4	290-132	99925	3. de Kandò Coloman, a Budapest. (Ungheria). (Prolungamento)	Disposizione di condotture di servizio per fer- rovie elettriche	14 dicembre »	9
14	290-223	96855	4. Doyen Joseph, a Bruxelles	Triple valve à action simultanée pour freins a air comprimé	1º luglio >	6
11,	<b>2</b> 90 <b>-</b> 199	100070	5. Etcheverry Hughes Henri, a Parrigi. (Prolungamento)	Perfectionnements aux appareils servant à l'accrochage des bennes au câble des transporteurs aériens	11 gennaio 1909	8
13	290-218	<b>96</b> 812	6. Guèze Enrico, a Pescara (Chieti)	Agganciatoio automatico per carri e carrozze ferroviarie e vetture in genere	16 luglio 1908	3 1
	-					

Marco de	ATTESTA		The state of the s			
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo		TITOLO  della invenzione o scoperta		e dei prolungamenti
16	290-237	<b>97</b> 017	7. Lindsay John Allan, a Fleming- ton, Lanarkshire (Gran Bretagua).	Méthode de fabriquer les cylindres pour tam- pons de matériel roulant de chemins de fer	9 luglio 1908;	6
16.	200-233	96858	8. Pavia Nicola e Casalis Giacomo, a Torino	Nuovo sistema di agganciamento per veicoli ferroviari e tramviari a repulsore centra- le, con dispositivo di transizione	2 id. >.,	, <b>3</b> ,
24	291-55	98078	9. Penza Pasquale di Tommaso, a Bologna	Tipo di dispositivo elettrico per impedire gli investimenti nelle stazioni ferroviarie	9 ottobre »	1
28	291-100	99072	10. Sardelli Giuseppe, a Pontecorvo (Caserta)	Apparecchio Sardelli per evitare scontri ed investimenti di treni	24 novembre >	3
13	290-220	96880	11. Società Fonderie de Berne, a Berna (Svizzera)	Système de suspension pour wagons de che- mins de fer à cable aérien et pour cabi- nes d'ascenseurs. (Rivendicazione di prio- rità dal 24 settembre 1907)	26 giugno >	6
16	290-235	96889	12. La stessa	Frein pour wagons de chemins de fer à câble aérien et cabines d'ascenseurs. (Rivendicazione di priorità dal 24 settembre 1907)	26 id. >	6
14	290-229	98905	13. Società in accomandita per l'uti- lizzazione delle invenzioni ing. Beer, a Venezia	Sistema elettro-meccanico per evitare gli scon- tri ferroviari	17 novembre >	1
19	291-20	10 <b>218</b> 8	14. Tonazzi Vittorio di Abramo, a Intra (Novara)  VII. Carrozzeria e velcoli diversi.	Disposizione per dare ordini e segnali di fer- mata o di prosecuzione ai treni in marcia anche quando si trovano sullo stesso bi- nario	11 maggio 1909	5
16	290-239	97090	l. Adlerwerke vorm-Heinrich Kle- yer Aktien Gesellschaft, a Fran- coforte s <sub>I</sub> M (Germania)	Jante amovible pour voitures automobiles	23 luglio 1908	6
27	<b>2</b> 91 <b>-</b> 89	98344	2. Ajasson de Grandsagne Pierre, a Parigi	Dispositif destiné au gonflement des pneuma- tiques des automobiles	5 ottobre >	3
26	291-80	100489	3. Automobilfabrik Orion A. G., a Zurigo (Svizzera). (Prolunga- mento)	Moteur à explosions pour automobiles	12 febbraio 1909	, 3
26	291-74	100408	4. Ballif David, a Bienne (Svizzera) (Prolungamento)	Goupille avec bague de sûreté pour axes de bicyclette	3 id. >	1
5	290-141	99942	5. Boltri Giuseppe, a Milano. (Pro- lungamento)	Innovazioni nella costruzione dei motocicli	17 dicembre 1908	34
12	290-210	98646	6. Bosco Medardo e Re Umberto, a Buenos Aires (Repubblica Argen- tina)	Apparecchio protettore di pneumatici per ci- cli ed automobili	2 novembre	5
10	290-183	100010	7. Carloni Carlo, a Milano. (Prolun- gamento)	Innovazioni nei freni per velocipedi ed altri veicoli	29 dicembre >	3
17	290-243	97201	8. Eyton Adam Tudor, a Llanerch-y Mor (Gran Bretagna)	Corona o cerchione a molle per ruote di vei-	5 agosto	1 °

	ATTESTAT		and the second section of the second section is a second section of the section			
1 2	1 1	·	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	la priva
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generalo	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	ta dell
de	del	Z.				
		•				1
23	291-44	97636	9. Friedberg Guido Stotwinski Kon- stanty, a Wieliczsia e Drobniak Franz, a Brzeszcze (Austria)	Roue élastique	28 agosto 1908	6
20	<b>2</b> 91-27	100119	10. Gendebien Henry, a Bruxelles (Belgio). (Prolungamento)	Système de suspension pneumatique équilibrée pour véhicules automobiles et autres	16 gennaio 1909	1
<b>30</b> ,	291-107	97733	11. Guereta Riccarda Garcia, a Madrid	Nouveau dispositif d'adaptation de pneumatiques aux roues d'automobiles système Gue-	9 settembre 1908	6
·		1		reta. (Rivendicazione di priorità dal 10 set tembre 1907)	• • •	
3	290-126	99902	12. Huber Carl, a Berlino. (Prolungamento)	Dispositivo idraulico di trasmissione per il co- mando di veicoli, automobili, navi, ecc., azionati da forza motrice	10 dicembre »	49. <b>1</b> 
Ð	290-177	96373	13. Neue Automobilreifen-Fabrik Ge- sellschaft mit beschränkter Haf- tung, a Berlino	Tube élastique pour bandages de roues	23 giugao 🔈	1
31	291-115	100525	14. Pattison Enrico, a Napoli. (Pro- lungamento)	Innovazioni nei meccanismi automatici diffe- renziali per variare in modo continuo la velocità nei veicoli automatici mossi a ca- tena o simili	l° febbraio 1909	<b>1</b>
	1	_ 1				) :   \}.3
24	291-57	98170	15. Peretti Romolo, a Roma	Nuovo sistema di cerchiatura in gomma ela- stica a settori montata su cerchioni ordi- nari a metà smontabili	21 settembre 1908	
26	291-79	100359	<ol> <li>Rénault Louis, a Billancourt (Francia). (Prolungamento)</li> </ol>	Amortisseur de chocs	5 gennaio 1909	12
31	291-117	100547	17. Société Anonyme des Anciens Eta- blissements Panhard & Levassor, a Parigi. (Prolungamento)	Frein de suspension pour véhicules	16 id. >	12
5	290-146	99962	18. Société des Voitures Automobiles des Établissements Decauville Aine, a Parigi. (Prolungamento)	Dispositif de châssis rigide pour véhicules au- tomobiles	21 dicembre 1908	9
19	291-18	97296	19. von Reininghaus Hans, a Scloss Hardt, presso Graz (Austria)	Ruota elastica per veicoli	12 agosto >	6
	•					1
			VIII. Navigazione ed aereonautica.			
``3	290-123	99895	l. Beedle William, a Londra. (Pro-	Propulseur à hélice pour la navigation marine	31 dicembre 1908	1
			lungamento)	ou aérienne		
12	290-202	93562	2. Cesari Giovanni fu Alberto, a Mi- lano	Voicolo speciale per grandi velocità sulla terra, nell'acqua o sull'aria	21 gennaio " »,	3
24	291-5%	97919	3. Ciancia Carlo Isidoro, a Torino	Tipo di aereonave a eliche verticali ed una orizzontale	15 settembre >	3
3	291-119	100568	4. Gianoli Guido, a Treviso. (Prolun- gamento)	Motore nautico a gas povero con speciale ap- plicazione alla navigazione fluviale e ma- rittima	25 gennaio 1900	2
Ç	-		I was a second			<b>はいさ</b> イニカル

CHAR	attesta:	<b>r</b> ()			<u> </u>	ativa
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ o dei prolungamenti
	ele ,	Z			<u> </u>	o o
23	291-46	97791	5. Krupp Fried. Aktiengesellschaft Germaniawerft, a Kiel, Gaarden (Germania)	Dispositif pour l'expulsion des gaz d'échappe- ment des machines motrices pendant la marche sous l'eau des bateaux sous ma- rins. (Rivendicazione di priorità dal 6 no- vembre 1907).	9 settembre 1908	15
16	290-231	96436	6. Pino Giuseppe, a Genova	Disposizione per utilizzare il moto dei galleg- gianti onde produrre forza motrice per la propulsione e per trasformarla in energia elettrica	6 luglio >	1
21	291-37	97560	7. Siemens-Schuckert-Werke Gesell- schaft mit beschrünkter Haftung, a Berlino	Ballon dirigéable	28 agosto >	15
21	291-38	97561	8. La stessa	Instrument servant à déterminer la direction de la marche de véhicules aériens	28 id. >	15
21	291-34	97485	9. Williams Thomas Edgar, a Liscar Chester (Gran Bretagna)	Bouee de sauvetage	22 id. >	6
			IX. Elettrotecnica.	:		
24	291-53	97968	1. Aktiengesellschaft Brown Boveri, a Baden (Svizzera)	Dispositif de réglage automatique pour machi- nes à courant continu et alternatif. (Ri- vendicazione di priorità dal 24 agosto 1908)	18 settembre 1908	6
31	291-111	98683	2. Artom Alessandro, a Torino. (Prolungamento)	Persezionamenti nel metodo e negli apparec- chi per la telegrasia senza filo o più ge- neralmente per trasmissioni elettriche di energia attraverso lo spazio	12 ottobre	6
4	290-134	99930	3. Balachowsky Dimitry e Caire Philippe, a Neuilly sur Scine (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements aux machines dynamo-e- lectriques	15 dicembre >	3
7	290-161	94189	4. Bibolini Aldo di Giovanni e Ri- boni Pietro fu Giacomo, a Calta- nissetta	Apparecchio per la separazione dei compo- nenti di un minerale o di una roccia o di un miscuglio qualsiasi basato sulla diffe- renza delle costanti dielettriche dei com- ponenti stessi	2 marzo >	5
14	290-230	102860	5. Bignardi Umberto di Mariano, a Novi-Ligure (Alessandria)	Disposizione per telegrafare e telefonare lungo le linee ferroviarie e tramviarie onde evi- tare gli scontri.	20 giugno 1909	2
21	291-40	103039	6. Calabretta Antonino, a Castellam- mare di Stabia (Napoli)	Trasmettitore d'ordini elettrico-acustico-lumi- noso a ripetizione per macchine marine, governo di timoni ed artiglierie	17 id. >>	4
30	291-101	95281	7. Carver Allen Frederik, a New-York (S. U. d'America)	Innovazione per apparecchi elettrici a movi- mento alternativo	15 aprile 1908	<b>6</b> ;
10	290-184	100012	8. Columbo Luigi Vincenzo, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nella costruzione dei trasforma- tori	30 dicembre »	3
21	291-35	97517	9. Dupont Désiré e la Società Harle & Cie, a Parigi	Dispositif pour le réglage de la vitesse des électromoteurs à courant continu	24 agosto	15
5	290-149	99968	10. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park (S. U. d'America). (Prolun- gamento)	Accumulateur électrique .	21 dicembre	9

	attesta:	ro		SECTION THE TRANSPORTED INCLUDES THE PROPERTY OF A CONTRACT CONTRA		
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo.	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa o dei prolungamenti
13	290-213	96699	11. Fabbrica italiana pile elettriche F.lli Spierer, a Roma	Nuova pila a liquido	8 luglio 1908	2
13	290-214	96700	12. La stessa	Nuova pila a liquido	8 id. >	2
3	290-130	99924	13. Finzi Giorgio, a Milano e Korrodi Emil, a Münchenstein (Svizzera). (Prolungamento)	Induttore per motori a corrente alternata mu- niti di collettore	14 dicembre >	9
10	293-185	100013	14. Gaglio Giovanni e Villani Luigi, a Milano. (Prolungamento)	Nuovo interruttore cronometrico	30 id. >	1
26	291-71	100336	15. Grahaur Alfred, a Londra. (Pro- lungamento)	Téléphone étauche déstiné notamment aux navires	23 gennaio 1909	9
10	<b>2</b> 90-182	100009	16. Kallmann Martin, a Berlino. (Pro- lungamento)	Dispositif pour comparer les courants électriques au point de rue de leur intensité, de leur tension et de leur puissance au moyen de résistances de charge auto-régulatrices	29 dicembre 1908	3
21	291-39	97650	17. Martin Harold Sheen, a Liver- pool (Gran Bretagna)	Composition propre à amortir, transmettre ou reproduire les vibrations mécaniques, et si on le desire, les traduire en varia- tions électriques. (Rivendicazione di prio- rità dall'11 ottobre 1907)	1° settembre >	6
19	291-15	97235	18. Martini Ezio & C. (Ditta) e Stehle Achille, a Firenze	Suoneria elettrica per chiamate, quadri di se- gnalazione, ecc.	31 luglio >	1
19	291-19	97417	19. Mauri Aurelio fu Francesco, a Bergamo	Apparecchio Mauri scaricatore delle condotte elettriche e di protezione contro le peri- colose sopraelevazioni di tensione sui con- duttori a basso potenziale	18 agosto	2
5	290-145	99959	20. Olivetti Camillo, a Milano. (Pro- lungamento)	Innovazioni nei contatori elettrici	19 dicembre >	1
30	191-102	95554	21. Parsons Charles Algernon, a New- castle on Tyne (Gran Bretagna)	Dispositif de réglage de machines dynamo élec- triques. (Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1907)	8 maggio »	15
2	290-115	99880	22. Peronino Cesare, a Torino. (Prolungamento)	Pila accumulatore Garassino per potenti sca- riche	30 dicembre >	1
17	290-247	97395	23. Pollati Anton, a Parigi	Dispositivo per intensificare correnti telefoni- che deboli	17 agosto >	6
2	290-114	99874	24. Rougé Raymond, a Parigi. (Pro- lungamento)	Système d'enroulement pour machines et appareils électriques	29 dicembre >	3
17	290-245	97226	25. Siemens-Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Dispositivo di sospensione di fili di linea per linee elettriche in gallerie sotto ponti o in altri punti dove essa deve occupare poco spazio	27 luglio >	15

A	TTESTAT	0				rativa Ienti
Glorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e musicali.	•		
7	290-166	97569	1. Anelli Pietro fu Gualtiero, a Co- dogno (Milano)	Tavola armonica per pianoforti verticali	28 agosto 1908	3
3	291-120	100571	2. Submarine Signal Company, a Boston, Massachusettes (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux appareils des- tinés à produire des vibrations sonores dans l'eau	25 gennaio 1909	3
17	<b>2</b> 90-246	97383	3. Zanoncelli Saverio, a Milano	Voltapagine automatico	8 agosto 1908	3
27	291-90	98357	4. Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	Instrument de nivellement, à lunette avec mi- roir horizontal et prisme à reflexion dou- ble ou avec miroir vertical	6 ottobre >	7 6
			XI. Armi e materiale da guerra, du caccia e da pesca.			
7	290-168	100453	1. Boarotto Giovanni Battista fu Ste- fano, a Piacenza	Tenda da campo per ufficiali superiori sistema Boarotto	23 gennaio 1909	:
17	290-250	102812	2. Niccolini Ettore di Giuseppe, a Roma	Congegno indicatore per siluri affondati	8 giugno >	
30	291-110	98554	3. Rheinische Metallwaaren und Ma- schinenfabriek, a Dusseldorf De- rendorf (Germania)	Disposition de pivot pour pièces d'artillerie. (Rivendicazione di priorità dal 18 novembre 1907)	10 ottobre 1908	1
26	291-75	100409	4. Roth G. (Ditta) o il sig. Kruka Charles, a Vienna. (Prolungamen- to)	Nuovo proiettile	3 febbraio 1909	
27	291-86	98293	5. Schneider & C.ie, (Societă), a Le Creusot (Francia)	Procédé et dispositif pour améliorer le rende- ment des moteur de torpille automobiles à air réchauffé. (Rivendicazione di priorità dal 28 ottobre 1907)	30 settembre 1908	
11	290-194	100029	6. Società « La Filotecnica » ingegnere Salmoiraghi, a Milano. (Prolun- gamento)	Nuovo congegno di punteria	31 dicembre >	
28	291-95	98428	7. Whitehead & C., Società in azioni, a Fiume (Ungheria)	Dispositif de commande automatique des di- rections gyroscopiques pour torpilles	5 ottobre •	
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
6	290-155	99980	1. Narr Wilhelm, a Stuttgart (Germania). (Prolungamento)	Seringue à gaz pour éteindre les incendies	23 dicembre 1900	3
23	291-43	97579	2. Nigrès Francesco, a Milano	Inalatore continuo tascabile	22 agosto »	
17	290-249	101204	3. Talamo Francesco fu Salvatore, a Napoli	Cinto erniario	15 marzo 1909	9

			FFLEMENIO ALLA GAZZEII	the state of the s	and the second s	- <u> </u>
	\TTESTAT	0				rivativ amenti
Glorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
	•			A		
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed i opere idrauliche.			
14	230-227	<b>97</b> 008	1. Berlie C. & C.ie (D tta), a Lione (Francia)	Compteur d'eau	7 luglio 1908	6
21,	291-33	<b>97478</b>	2. Bernstein Peter, a Neustadt, Hdt (Germania)	Eiettore per impianti idraulici allo scopo di abbassare artificialmente il livello di sca- rico d'acqua. (Rivendicazione di priorità dal 16 agosto 1907)	13 agosto >	6
<b>T</b> O	290-190	101369	3. Ceccarelli Roberto, a Civitavec- chia (Roma). (Prolungamento)	Sifone per chiusura idraulica di cessi, lavan- dini e simili	27 marzo 1909	7
18	291-10	103254	4. Frezza Pasquale di Antonio, a Laureana di Borello (Reggio Ca- labria)	Sistema di costruzione di case resistenti ai terremoti	24 giugno	2
<b>2</b> 7 .	291-83	98197	5. Ghidotti Innocente, a Milano	Ferma persiana automatica	23 settembre 1908	3
10	290-187	1 <b>00</b> 015	6. Giulietti Enrico, a Genova. (Pro- lungamento)	Nuovo sistema di più palchi scenici mobili meccanici	30 dicembre >	1
25	291-68	100319	7. Jacopetti Alfonso, a Napoli. (Pro- lungamento)	Apparecchio automatico di efflusso per latrine a sifoni plurimi	29 gennaio >	4
11	290-197	100032	8. Nielsen Sören Juul, a Copenhagen. (Prolungamento)	Serrure	31 dicembre >	1
4	290-135	99932	9. Pagani Francesco, a Milano. (Prolungamento)	Cassetta a rovesciamento per latrina	16 id. >	2
13	290-215	96774	10. Pinto Salvatore Natale fu Gen- naro, a Napoli	Apparecchio oscillante per il lavaggio automa- tico di latrine	21 luglio >	1
20	291-25	100113	11. Raymond Concrete Pile Company a Chicago (S. U. di America). (Prolungamento)	Procédé pour produire les colonnes de béton à servir comme pilotis	15 gennaio 1909	
30	291-103	95624	12. Società Anonima Officine Metal- lurgiche Togni, a Brescia	Nuovo tipo di giunto ermetico per condotte di acqua ad alta pressione	16 maggio 1908	5
2	290-117	99886	13. Stratta Ernesto, a Torino. (Pro- lungamento)	Disposizione per aprire e chiudere le imposte scorrevoli dall'interno dell'ambiente senza dover aprire la vetrata	31 dicembre >	3
			XIV. Materiali luterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
5	<b>290-</b> 150	99970	1. Aeberli Heinrich, a Zurigo (Sviz- zera). (Prolungamento)	Processo per preparare un materiale di pavi- mentazione alla macadam che evita la formazione della polvere sulla strada	21 dicembre 1908	3
7	290-169	101796	2. Bedeschi Guglielmo, a Padova	Mattoniera laminatrice impastatrice d'argilla a cilindri propulsori	10 aprile 1909	3

-		ZMCeentry I		TO SHEET TO SHEET AND THE SHEET		Lan Trace
	ATTESTAT	0	: .			privati»; gamenti
, . <u>o</u>	2	tro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	ngan Tan
rno ilase	nero gisti stati	erale	attento doller schriktivo	calle inventions a second	della doinanda	della prolun
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	dena domanda	durata e dei p
\ <u> </u>	ğ	z			$\Delta_{\rm const} = 10000$ , which is the second arms on	B 0,
25	291-65	100271	3. Bühler fratelli (Ditta), a Uzwil	Installation pour le traitement de l'arglie	11 gennaid 1909	9
,		1	(Svizzera). (Prolungamento)			
12	<b>2</b> 90 <b>-</b> 212	96689	4. De Medveczky Sigismund, a Arad	Système de fabrication de corps in beton armé-	7 luglio   1908	6
			(Ungheria)	pour constructions, ustensiles, accessoires d'appartements, poiles, etc.	130, 174	
		ļ				
4	290-136	99935	5. Fabritius Jean, a Pietroburgo. (Prolungamento)	Nouvelle poutre pour la construction des bâ- timents	16 dicembre >	1
13	290-216	96807	6. Hof Adolf, a Witten and Ruhr	Processo per la cementazione di masse di	15 luglio »	6
			(Germania)	riempimento impregnate di un solvente per il cementante resinoso che vi si ag- giungo dopo		ţ.
16	290-232	96679	7. Matthew Yarrow, a Bolton (Gran	Perfezionamento nelle macchine per la fabbri-	6 id. >	6
			Bretagna)	cazione di tubi di terra cotta	1 1 1 1	
30	291-108	97847	8. Pozzi Luigi, a Milano	Mattone speciale in materia refrattaria per la	14 settembre >	3
				costruzione di ricuperatori d'aria calda applicabili a muffole e forni di qualunque		
10	200 100			sistema ed uso per ceramiche, vetrerie, ecc	1	
10	<b>2</b> 90-189	100018	9. Sala Pietro (Ditta), a Monza. (Pro- lungamento)	Innovazioni nella preparazione di piastrelle asialtate per pavimenti in legno	30 dicembre >	5
			. 5			
			XV. Vetri e ceramiche.			
10	290-188	100017		Sistema per imitare operando a freddo, le ve-	30 dicembre 1908	3 3
			Milano. (Prolungamento)	trate dipinte e cotte a fuoco unite con legature di stagno, piombo, ottone, argento, oro, nickelio ed altri metalli o sostanze in		
				genere		
24	2)1-59	98639	2. Grunzweig & Hartmann G. m. b. H., a Ludwigshafen a <sub>I</sub> R. (Ger-	Procedé de cuisson des produits céramiques poreux	21 ottobre >	6
	000 105		mania)		- Arives	
3	290-127	99913	3. Locke Fred Morton, a New-York (S. U. d'America). (Prolungamento)	Procede pour former l'intérieur d'objets en matière plastique	12 dicembre >	9
5	290-143	99951		as a statistical materials	10 44 4	9
	200-140	38801	4. Lo stesso (Prolungamento)	Appareil pour former l'intérieur éd'objets en matière plastique	12 id. •	9
25	291-33	100224	5. von Seemen Erich, a Parigi. (Pro-	Procede perfectionne pour la fabrication de	25 gennaio 1909	9 1
			lungamento)	produits pour l'industrie céramique et abrasive en partant de la bauxite ou d'au-		
				tres terres alumineuses		-
' .		-	XVI. Illuminazione.			
27	291-87	98321		Processo per fabbricare lampade elettriche	e lottobre 190	8 6
			Aktiengesellschaft, a Berlino	nelle quali si evita il polverizzarsi dei fila- inenti metallici. (Rivendicazione di prioriti	ā	
				dal 3 ottobre 1907)		
14	<b>2</b> 90-226	97007	2. Berlin-Anhaltische-Maschinenbau Actien-Gesellschaft, a Berlino	Convoyeur monté à articulation pour coke e autres matières	t 7 luglio	6
6236	t		Actien-Gesenschaft, a Bernno	i autres matieres	ì	i,

						5.12 6
Gi rno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
25	<b>5</b> 91-69	100324	3. Compagnie pour la Fahrication des Compteurs et Materiels d'Usi- nes a Gaz, a Parigi. (Prolunga- mento)	Dispositif perfectionné de siphon niveleur pour compteur à gaz	19 gennaio 1909	1
9	290-176	96362	4. Cowper-Smith Allan Thoruley, a Tunbridge Wells, Kent (Gran Bretagna)	Innovazioni negli apparecchi per accendere e spegnere le lampade a gas. (Rivendica- zione di priorità dal 24 giugno 1907)	23 giugno 1908	6
9	290-173	£6090	5. Glenister John Edward e Gleni- ster George William, a Londra	Persectionnements dans la fabrications des allumettes de cire, rats de cave, bougie et autres objets semblables. (Rivendicazione di priorità dal 1º giugno 1907)	3) maggio >	6,
11	290-191	100020	6. Imbert Georges, a Bruxelles. (Prolungamento)	Nouveau foyer de chaleur	30 dicembre >	1
3	290-125	99897	7. Praed Mackworth Bulkley, a Taplow-Buckinghamshire e Johnston Charles Patrick, a Annedalo (Gran Bretagna). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour la carburation de l'air	31 id. >	1
<b>23</b>	291-48	97862	8. Schmid-Steuer Alfred, a Basilea (Svizzera)	Bougeoir	14 settembre >	1
. 9	290-178	96394	9. Société Française d'Incandescence par le Gaz Système Auer, a Parigi	Procede de fabrication des lampes electriques à incandescence. (Rivendicazione di prio- rità dal 13 luglio 1907)	10 giugno »	<sup>'</sup> 6
. 4	290-140	99939	10. Société Internationale du Gaz d'Eau Brévets Strache, a Bru- xelles. (Prolungamento)	Bec à incandescence pour gaz brûlant avec une flamme non éclairante	16 dicembre >	4
20	291-24	100097	11. Stettiner Chamotte Fabrik Aktien Gesellschaft vorm. Didier, a Stet- tino (Germania). (Prolungamento)	Porte de fermeture pour cornues et appareils analogues	13 gennaio 1909	6
	(,		XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
11	290-195	100030	1. Affer Domenico, a Milano. (Pro- lungamento)	Meccanismo di trasmissione di velocità per ventilatori a mano e a motore	31 dicembre 1908	1
28	291-92	98420	2. Affer Domenico fu Giuseppe, a Milano	Congegno di trasmissione a grande velocità per ventilatori a mano	2 ottobre >	1
6	290-157	99994	3. Affolter Charles e Welti Henry, a Basilea (Svizzera). (Prolunga- mento)	Poêle à régulateur automatique de combu- stion	28 dicembre >	9
17	290-242	97158	4. Bean Orestes Utah, a New York	Perfezionamenti nei fornelli dello caldaie	28 luglio »	6
12	290-204	96498	5. Dornig Bernhard, a Dresda e Zö- bisch Arthur, a Pankow, presso Berlino	Stufa a petrolio con disposizione per rendere inodori i gas di scappamento	22 giugno 🔻	6
. 2	290-111	99834	6. Herbertz F. A. (Ditta), a Cöln alk (Germania). (Prolungamento)	Griglia con ugelli per l'aria	15 dicembre »	9

	e e super persone			the Anni Marian and a second first of the second second second		ल
	ATTESTAT	o				durata della privativa e dei prolungamenti
٥	0	2	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	pri) Igan
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale				ella olur
Gior riï	Num reg	el re	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	ta d ei pr
ge ,	_ ਤੂ 	N. D.		t a	,	dura e d
		-	-			
_,	200 100		W Down Walantin a Danilarum (Tana	Chille makile inclinis à homosom anno inter form	07 45	
11	290-196	100031	7. Purrey Valentin, a Bordeaux (Fran- cia). (Prolungamento)	Grille mobile inclinée à barreaux avec jette-feu	31 dicembre 1908	1
						_
4	290-137	99936	8. Société Internationale du Gaz d'Eau Brévets Strache, a Bruxel-	Procédé d'odorisation du gaz d'eau non éclai- rant et du gaz d'hydrogène	16 id. >	5
			les (Belgio). (Prolungamento)			l
4	290-138	99937	9. La stessa (Prolungamento)	Appareil pour mesurer pendant la production du gaz d'eau les quantités de vapeur re-	16 id. >	5
			(1 Totaligamento)	stant indécomposées		
4	290-139	<b>9</b> 99 <b>3</b> 8		Procédé et appareil servant à la fabrication du	16 id. >	5
			(Prolungamento)	gaz d'eau au moyen de toute sorte de com- bustible, même avec du poussier		
24	291-54	97970	11. Stern Louis, a Hannover (Germa-	Cappello per camini fungente da parascintille	18 settembre >	1
			nia)	e spegniscintille		
16	290-210	100059	12. Walton Matteo fu Carlo, a Fratte	Composizione facilmente incandescente desti-	9 gennaio 1909	10
••	200-210		di Salerno	nata all'accensione del fuoco per uso do- mestico e delle industrio	gonnaro 1000	"
		ļi	XVIII. — Mobilio e materiali per	mesuco e denominativo		
			abitazioni, negozi, uffici e locali			
			pubblici.			
11	290-192	100022	<ol> <li>Berndorfer Metallwaarenfabrik Ar- thur Krupp (Manufacture de mé-</li> </ol>	Sostegno per le liste dello vivande (menu)	3) dicembre 19(8	9
			taux a Berndorf Arthur Krupp), a Berndorf (Austria). (Prolunga-			
•	200 120		gamento)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		١.
3	290-122	99894	<ol> <li>Canfield Richard Albert, a New York (S. U. d'America). (Prolun-</li> </ol>	Perfectionnements dans les fermetures de bou- teilles	31 id. »	1
		}	mento)			
14	290-228	97021	3. Cavaillé Jean Marie, a Puymasson (Francia)	Rivet propre à cacheter à froid une enveloppe de lettre. (Rivendicazione di priorità dal 13	10 luglio	3
				luglio 1907)		
23	291-47	97819	4. Chiucini Ranieri, a Montepulciano (Siena)	Vaso per il trasporto di liquidi	12 settembre >	3
	,		(blond)			1
17	290-241	97114	5. Ferrari Siro fu Francesco, a Pavia	Votometro per elezioni e referendum onde ren-	30 luglio >	3
,				dere estensibile il voto agli analfabeti, as- sicurarne la segretezza ed impedirne le frodi		
<b>2</b> 8	291-94	98123		Store-ombrelle pour fenêtre, stège de jardin ou	2 ottobre >	6
			Parigi	autre		
6	290-156	99993	7. Hale George Consider e Gifford	Perfectionnements aux appareils pour produire	28 dicembre	1
ŭ			Frederich William, a Kansan Ville, Missouri (S. U. d'America). (Pro-	l'illusion d'un voyage en voiture		-
		· .	lungamento)			
27	291-81	97880	8. Harz Walter, a Grossenhain, Sas-	Ceinture de natation et de sauvetage	23 settembre >	1
*			sonia (Germania)			
23	291-96	98449	9. Perez Miguel, a Chicago (S. U. di	Bouchage de sûreté pour bouteilles. (Rivendi-	13 ottobre »	6
ພາ	~01-00	30110	America)	cazione di priorità dal 2 novembre 1907)	15 0300010	
۳	900	99953	10. Perotta[Costante, a Milano. (Pro-	Doute sturgies denti isionico Pourte	19 dicembre »	
. 5	290-144	33333	lungamento)	Porta stuzzicadenti igienico Perolla	19 dicembre »	3

<b>35 TH</b>	(a) 3 . t a - 4 t a - 6			aboth monthly could be a broaderful three statement and the statement of t	1	i ig
	ATTESTA	TO	· ·			dura, della privativa e dei prolungamenti
	2 0	2	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	pri
rno	nero gisti stati	egist erale	attuala dalla univertius	della invanziana a seguente	delle demende	lella Folu
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	ei p
	g g	z.				dur
	1			i		
12	290-203	95977	11. Sanders Johannes Lode wikus,	Machine à laver les cuillers et les fourchettes	30 maggio 1908	1
12	290-203	33011	a Enschede (Olanda)	avec deux axes superposés portant les brosses (Rivendicazione di priorità dal 7	Do maggio 1000	
0.	291-118	100567	12. Société Française de la Viscose, a	giugno 1907) Capsule encellulose pour le bouchage de bou-	25 gennaio 1909	12
31	291-110	100507	Parigi. (Prolungamento)	teilles	20 gennaro 1909	**
•	200 215	00011	an out to I taken to a Stakel Fronts	Curilina de fermeture de houteille	15 luglio 1908	
13	290-217	96811	13. Stokel Johan F. e Stokel Frants Ch, a Copenhagen (Danimarca)	Système de fermeture de bouteille	15 luglio 1908	6
			3 to 3 and 1			
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.	·		
10	001 =	97246	2 Outhween Alfred a Elberfeld (Con	Macchina per intrecciare con due serie con-	7 agosto 1908	3
18	291-5	91240	<ol> <li>Orthmann Alfred, a Elberfeld (Germania).</li> </ol>	centriche di piastre girevoli alle quali sono collegate le piastre di inversione	/ agosto 1906	"
	000 110	99890	O. D. Barbalt a Callant		31 dicembre >	13
2	290-118	99080	2. Bunse Carl, a Bocholt e Gellert Christian Louis, a Düsseldorf (Ger-	Processo per rendere filabili cascami di stoppa o per farne ovatta per scopi chirurgo-te-	31 dicembre 3	13
	}		mania). (Prolungamento)	rapeutici •		1
24	291-56	98169	3. Garcia Eusebio E., a Buenos Ayres	Processo puramente meccanico per ottenere	21 settembre >	15
			(Rep. Argentina)	dalla paglia di lino restante nelle trebbia- trici, dopo separati i semi, fibra di lino		
				corta ma tuttavia suscettibile di essere usata nella filatura del lino, e fibra an-		
	<u>.</u>			cora più corta utilizzabile per la fabbri- cazione della carta in sostituzione dei cenci		
				di lino		
12	290-205	96632	4. Hauser Johann, ad Albino (Ber-	Dispositif de réglage pour la commande elec-	3) giugno 🔹	6
.~	200 200		gamo)	trique des métiers continus à filer et à retordre à anneau. (Rivendicazione di prio-		
,				rità dal 1º agosto 1907)		
31	291-114	100524	5. Hutchins Frederich e Phillips Wil-	Méthode et appareil pour la couverture d'âmes	1 febbraio 1909	1
			liam Alfred, a Londra (Prolun- gamento)	en fil métallique ou autres, avec des ma- tières fibreuses		
9	290-180	98531	6. Marchesi Antonio e Gabri Giovan-	Perfezionamenti nei telai per la lavorazione	3 ottobre 1908	2
			ni, a Torino	dei crini		
25	291-62	100159	7. Marschik Samuel, a Brünn (Au-	Appareil enregistreur de salaire pour métier à	15 gennaio 1909	1
			stria). (Prolungamento)	tisser mécaniques		
18	291-2	95099	8. Raw Louis Henry, a Londra	Perfectionnements dans le traitement de la	7 aprile 1908	1
		•	·	ramie et autres matières analogues		
20	291-26	100115	9. Universal Fiber Company, a Chi-	Machine à broyer et à espader ou teiller les	15 gennaio 1909	9
,			cago (S. U. d'America). (Prolun- gamento)	matières fibreuses		
			XX. Vestiario ed oggetti d' uso			
		-	personale.			
28	291-93	98422	1. Alézina Joseph, a Lyon (Francia)	Dispositif d'acration pour chapeaux	2 ottobre 1908	3
İ	J	• [	ì		)	

Cunton	Accept to the second		The second secon			-6
- 1	ATTESTAT	0	ν - τ			vativ nenti
cio	o tro	stro.	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a pri ingai
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativi e dei prolungamenti
7.	290-167	100238	2. Consigliere Giuseppe fu Antonio, a Genova	Pipa ad isolamento della nicotina e della sa- liva mediante il passaggio di esse nel sali- vino restando alle medesimo impedito il ritorno	21 gennaio 1909	,1
2	290-120	99892	3. Gabè de Champvert Maurice, a Le Roulon par Méhun sur Yèvre (Francia). (Prolungamento)	Mode de fixage des cravates aux cols des che- mises	31 dicembre 1908	1
30	291-105	96091	4. Gardet Louis Nicolas Antoine, a Garches, Seine-et Oise (Francia)	Système de peignes, barrettes, épingles et autres objets se fixant sur la chevelure.	30 maggio >	3
			XXI. Pelli e cuoi.			
. • •	• • • • • • : • • •	4. 5		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
			XXII. Industria della carta.	•		4
3	290-129	99916	l. Comings William Righter, a Whärncliffe Wimbledon (Gran Bre- tagna). (Prolungamento)	Perfectionnements dans la fabrication des boîtes en papier et en carton	12 dicembré 1908	3
26	291-76	100420	2. General Direktion der Grafen Lazy Arthur Henckel von Do- mersmarck Beuthen, a Breslavia (Germania). (Prolungamento)	Macchina per tagliare la carta.	4 febbraio 1909	1 2
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
10	290-186	100014	1. Albini Clelia, a Milano. (Prolun- gamento)	Cleliografia. Decalcomania tipografica di mono- grammi, cifre e disegni ad uso di ricama- trici	30 dicembre 1908	2
23	291-50	97874	2. Barricelli Maurizio, a Roma	Processo per eseguire cinematografie colorate e cinematografie stereoscopiche	15 settembre >	1
30	291-104	95896	3. Berjonneau Pascal Hilaire Julien, a Parigi	Appareil téléphotographique pour impression- ner à distance une pellicule photographique	27 maggio	1
18	291-9	97875	4. Delmasure Auguste Erasme Fran- çois, a Parigi	Procédé pour l'adaptation de la lithographie à l'impression typographique en couleurs dénommé chromolithotypographie, (Rivendicazione di priorità dal 16 settembre 1907)	15 settembre >	1
<b>31</b>	291-116	100528	5. Frey Johann Heinrich e Frey Ernst, a Schaffhausen (Svizzera). (Prolun- gamento)	Procédé héliografique pour reporter des déco- rations et inscriptions qui doivent être gravées sur verre ou sur pierre au moyen d'une soufflerie à sable	l febbraio 1909	1
8	290-172	96051	6. Gallo Carmelo Pasquale di Raffaele, a Grimaldi (Cosenza)	Apparecchio portatile per lo sviluppo delle la- stre fotografiche alla luce del giorno	4 giugno 1908	3
19	291-17	97258	7. Nühmaschinen-und Fakrrüder-Fa- brik Bernh, Stoewer, Actienge- sellschatt, a Grünhof, presso Stet- tino (Germania)	Mécanisme de commande de leviers de types de machines à écrire	30 luglio »	6
13	290-211	96650	8. Optische Anstalt C. P. Goerz, Aktien Gesellschaft, a Friedenau, presso Berlino	Châssis photographique et dispositif pour im- pressionner successivement les pellicules y contenues. (Rivendicazione di priorità dal 2 luglio 1907)	1 id. >	6
18	591-8	97451	9. Piolunkoswki Muczysław, a Mona- co, Baviera (Germania)	Processo per l'incisione dei metalli con liquidi corrosivi. (Rivendicazione di priorità dal- l' 11 settembre 1907)	12 agosto	6

ATTESTATO		TO.				1.72 1.23 1.23 1.23 1.23 1.23 1.23 1.23 1.2
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della-privativ o dei prolungamenti
27	291-84	98205	10. Sandmann Michael, a Dresda (Germania)	Cliché o lastra da stampa in celluloide appli- cata ad un fondo di linoleum. (Rivendica- zione di priorità dal 26 settembre 1907)	24 settembre 1908	1
18	291-3	96315	11 Ullmann Max, a Zwickau i. s. (Germania)	Processo per la fabbricazione fotomoccanica di lastre per la stampa. (Rivendicazione di priorità dal 19 maggio 1908)	16 luglio »	15
			XXIV. Industrie chimiche diverse.			
5	290-142	99943	1. Barbe Louis Etienne, a Toulouse (Francia). (Prolungamento)	Procède de separation des matières grasses, essences, parfumes, au moyen d'un dissolvant volatil, permettant d'effectuer la récupération totale du dissolvant et supprimant tout risque d'incendie	17 dicembre 1908	9
25	291-67	100313	2. Chandon de Briailles Gaston, a Parigi. (Prolungamento)	Procédé de nitratation des celluloses ou mo- yen des acides concentrés par l'électricité	30 gennaio 1909	1
28	291-97	98462	3. Lo stesso	Procédé de fabrication, concentration et épu- ration simultanée de l'acide sulfurique	15 ottobre 1908	6
14	290-225	97003	4. Clausen Frederick Grill e Cobbett George Talbot Burrows, a Londra	Procede pour produire un melange liquide d'hydrocarbures servant pour force mo- trice, pour chaussage, pour l'éclairage, à titre de dissolvants, ou d'autres usages	24 luglio >	6
28	291-98	98477	5. Dellwik-Fleischer Wassergas Ge- sellschaft mit beschränkter Haf- tung, a Francoforte s/M (Germania)	Procédé de production de l'hydrogène	17 ottobre »	6
9	290-179	96441	6. De Salvo Placido fu Salvatore, a Riposto (Catania)	Apparecchio distillatore ed autorettificatore continuo per vini ed altri liquidi	2 luglio >	2
2	290-113	99870	7. Dreher Carl, a Freiburg (Germania). (Prolungamento)	Procedé pour la préparation de solutions ou sels faiblement acides et neutres de l'acide titanique au moyen de l'acide lactique	29 dicembre >	3
25	291-66	100305	8. Effront Jean, a Etterbeek (Belgio). (Prolungamento)	Procedé de transformation des matières azo- tées organiques en ammoniaque et acides gras par voie de fermentation	29 gennaio 1909	5
31	291-113	100500	9. Effront Jean, a Bruxelles (Belgio). (Prolungamento)	Nouveau procédé de fermentation de matières amydacées	27 id. >	4
28	291-91	98418	10. Hurford Oliver Perry, a Chicago (S. U. d'America)	Procédé pour obtenir de l'azote libre en par- tant de l'air atmospherique	1 ottobr3 1908	15
20	291-30	101137	11. Levi Mario Giacomo fu Guglielmo, a Pisa. (Prolungamento)	Metodo per la fabbricazione elettrolitica del borace	13 marzo 1909	3
ДĐ	291-16	97257	12. Manufacture de Matières Colorants anc.t L. Durand Huguenin & C., a Bâle (Svizzera)	Procédé pour la préparation de leucodérivés des gallocyanines anilidées. (Rivendica- zione di priorità dal 31 luglio 1907)	<b>29]</b> luglio 1903	6
17	290-248	97399	13. Pearson & C.º Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Amburgo (Germania)	Processo per la produzione di preparati co- smetici contenenti perossido d'idrogeno	17 agosto »	6

ATTESTATO		<b>.</b> 0	The state of the s	Parker (and the first transport of the first		ativa Icuti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
	-	z	 			n o
23	291-41	97278	14. Randi Pietro fu Giuseppe, a Lugo (Ravenna)	Polvere da caccia senza fumo	8 agosto 1908	3.
9 .	290-171	95822	15. Redlich Albert e Pollak Leopold,	Procédé de traitement des extraits de que- bracho	16 maggio >	6
12	290-209	97372	16. Ricciardelli Nicola di Giuseppe, a Riposto (Catania)	Processo per ricavare il succo dagli agrumi ta- gliati pigiati o comunque frantumati col- l'uso dell'acqua per spostamento metodico e successivi lavaggi destinato alla fabbri- cazione del citrato di calcio	14 agosto >	1
26	291-77	100425	17. Rubert Santiago e Rubert-Laporta Pio, a Barcellona (Spagna). (Pro- lungamento)	Produit pour enlever et éviter les incrusta- tions dans les chaudières	5 febbraio 1909	1
24	291-51	97907	18. Schloesing Jean Jacques Theophile, a Parigi	Procédé de fabrication de l'acide chlorhydrique au moyen du chlorure de magnésium	10 settembre 1908	15
6	290-158	99996	19. Schweizerische Gasapparatenfa- brik Solothurn, a Solothurn (Sviz- zera). (Prolungamento)	Apparecchio di cottura a gas con pentola a bilico	28 dicembre »	9
2	290-112	99835	20. Società C. & G. Pulinx, a Lille (Francia). (Prolungamento)	Système d'épurateur d'eau pour tous usages industriels	15 id. »	9
26	291-73	100387	21. Société Française de la Viscose, a Parigi. (Prolungamento)	Emploi du xanthate de cellulose pour la fa- brication de succédanés de bois de la corne etc.	15 gennaio 1909	12
28 <	291-99	98478	22. Steynis Jan, a New York (S. U. d'America)	Apparecchio e processo per la produzione del- l'ozono	17 ottobre 1908	6.
24	291-60	98674	23. Terrisse Henri, a Vernier, presso Ginevra (Svizzera)	Procédé pour la dissolution des copals durs et demidurs dans les huiles siccatives	27 id. •	3
7	290-163	95271	24. Vereinigte Kunstseidefabriken A. G., a Kelsterbach al M. (Germania)  XXV. Industrie diverse e miscellanea.	Processo per ottenere soluzioni di viscosio adatte ad essere trattate negli acidi minerali per formarne filamenti brillanti, pellicole o simili. (Rivendicazione di priorità dal 22 aprile 1907)	13 aprile >	15
10	290-181	100008	1. Bagguley William e la Ditta Ro- bert Morton & Sons Limited, a Wishaw, Scozia (Gran Bretagna) (Prolungamento)	Innovazioni nelle macchine per fare sigarette	29 dicembre 1908	1
9	220-174	96152		Macchina per coprire parzialmente le striscie di carta per sigarette di materiale per bocchini. (Rivendicazione di priorità dal 31 luglio 1907)	9 giugno >	6

# Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di agosto 1909

		A nazionali	A. stranieri	Totale ,
	( di privativa	48	67	115
Attestati	completivi	_	-	<del>-</del> }
originali	di prolungamento	81	79	110
	di riduzione	-	-	<del>_</del>
Attestati	d'importazione e con riven- di privativa .	1	34	35 g
dicazio	ne di priorità. (completivi	_	_	
		80	180	260 🖟

### Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

### Divisione terza

### Ufficio della proprietà intellettuale

ELENCO N. 20 degli attestati di trascrizione di marchi e segni distintivi di fabbrica e di commercio rilasciati nella seconda quindicina del mese di ottobre 1909.

	Numero del registro gen.	Atte	stato o	COGNOME E NOME  del  richiedente	DATA della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
-	8798	89.	<b>71</b>	Tracuzzi Franc. a Messina	15 aprile 1908	Impronta raffigurante una giovane donna la quale tiene nella mano sinistra una scatola a sorpresa dalla cui apertura emerge un pupazzo avente nella destra un ramoscello con un arancio e un limone; sulla faccia visibile della scatola leggesi Choicest sopra la figura Miss St. Nicholas e ai lati Trade Mark - Franc. Tracuzzi - Messina - Merry - X - Mas.  Marchio di commercio per contraddistinguere « limoni e aranci ».
	8799	89	72	Lo stesso	15 id.	Impronta raffigurante un vecchio colla barba, ed un berretto in testa in atto di uscir fuori dalla cappa di un caminetto dentro una stanza per portare giocattoli. Al disopra del caminetto pendono delle calze. In alto leggesi St. Nicholas, a destra Choice Messina Italy e in basso Franc. Tracuzzi.  Marchio di commercio per contraddistinguere « limoni e aranci ».
,	8800	89	* <b>73</b>	Società Anonima Birra San Marco, a Vene- zia	18 id. , ▶,	La figura di S. Marco fiancheggiata dalle iscrizioni in senso verticale S.ctus Marcus - Evangelista con le iniziali in rosso e racchiusa entro una fascia circolare sulla quale leggesi in caratteri gotici Società Anonima Birra San Marco - Società Anonima - Venezia.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « birra, malto,
	8907 8907	89	74 <sup>5</sup>	Fratelli Gancia & C. (Ditta) a Canelli (Alesdria).	3 giugno	trebba e lievito >.  Etichetta rettangolare traversata obliquamente da due strisce in celeste è portante in alto una targa con le diciture Medaglia oro - Paris 1900 e fra di esse un bollo circolare con lo stemma della Ditta, nel mezzo la parola Piemonte fra virgolette seguita dalle altre, in carattere inglese, Gran Spumante e in basso le indicazioni « Carta Bianca F.lli Gancia & C. Canelli. ».
	8908 E	804	, <b>75</b> ;	La stessa	3 id. >	Marchio di commercio per contraddistinguere « vino bianco ».  Etichetta rettangolare limitata da un triplice filetto e portante in alto a sinistra la scritta in rosso Medaglia oro - Paris 1900, nel mezzo, entro una targa formata da un doppio filetto e da due foglie di vite laterali, la parola Asti fra virgoletto seguita dalle altre in rosso Gran Moscato e in basso a sinistra lo stemma reale e a destra l'indicazione F.lli Gancia & C. Canelli.
	8988	89	76	Gillette Safety Razor Company, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	8 luglio	Marchio di commercio per contraddistinguere « vino bianco ».  La figura di un rombo a fondo nero recante nel mezzo la parola in bianco Gillette traversata da una freccia da sinistra a destra, con ai lati la leggenda Trade Mark.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « rasoi e lame da rasoi », già registrato negli S. U. d'America per gli stessi prodotti.

o o o o o o o o o o o o o o o o o o o	1	estato	COGNOME E NOME	DATA della	
Numero del registro ge	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI  dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
9064	89	77	A. Feist & C, (Ditta), a Solingen (Germania).	19 agosto 1908	La parola Luna in carattere da stampa maiuscolo.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « rasoi, coltelli d'ogni genere, forbici, temperini, raschini, apparecchi per radere la barba e macchinette per tagliare i capelli », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9)75	89	78	Flügger & Boecking (Dit- ta), ad Amburgo (Ger- manta)	19 id. >	La parola Isolectra.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « lacche, colori, vernici, sostanze essiccanti liquide e solide, olii per colori e per la fabbricazione delle lacche », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9076	8 <b>9</b>	<b>79</b>	La stessa	19 id. >	La parola Gloria accompagnata dall'iscrizione Flügger & Boecking Amburgo (Germania).  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « lacche, colori,
			: :		vernici, sostanze essiccanti liquide e solide, olii per colori e per la fabbricazione delle lacche.
9787	89	80	Andrea Pensotti (Ditta), a Busto Arsizio (Mi- lano)	13 luglio >	Impronta costituita dalle iniziali intrecciate AP. in grosso carattere da stampa con in basso la leggenda disposta ad arco Marca di Fabbrica Registrata e l'indicazione Andrea Pensotti - Busto Arsizio.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere « macchine e apparecchi meccanici in genere ».
9087	89	81	Società « Lapisligneus » A. Vimercati, a Mi- lano	l° settembre >	La parola Lapisligneus racchiusa tra due coppie di virgolette e seguita dall'iscrizione Società « Lapisligneus » A. Vimer-cati - Milano - Via Manzoni n. 39.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere « composto speciale per la fabbricazione in gettata di pavimenti in genere e per il rivestimento di pareti ».
9228	89	82	Bernard James Watson, a Genova	18 novembre >	La parola Antiruggine in carattere maiuscolo da stampa accom- pagnata dall'iscrizione James Watson Bernard - Genova.
		·			Marchio di fabbrica per contraddistinguere « composizione speciale per preservare i metalli dalla ruggine ».
9374	89	83	H. Barkwoski (Ditta), a	21 gennaio 1909	La parola Jrrigal in carattere da stampa.
*		<b>3</b> 0 3	Berling.	e e wa a t	Marchio di fabbrica per contraddistinguere « preparati far- maceutici e medicinali », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9140	89	84	Aktiengesellschaft Farb-	11 febbraio 🖫	La parola Tryparosan.
**************************************	* .		werke vorm. Meister Lucius & Brüning, a Höchst alM. (Germa- nia)		Marchio di fabbrica per contraddistinguere « prodotti far- maceutici e terapeutici », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9441	89	85	J.a stessa	11' id. »	La parola Salvarsan.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere « mezzi di cura contro le infezioni del sangue ».  La richiedente ha inoltre dichiarato che, a norma dell'art. 4 della Convenzione di Parigi 1883, modificata dall'atto addizionale di Bruxelles 14 dicembre 1900, intende far valere il diritto di priorità dal 22 ottobre 1908, data del primo deposito di analoga domanda presentata in Germania e già definitivamente accettata (Certificato di trascrizione N. 114, 511).

ro gen.	Atte	stato	COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTICI
Numero del registro ge	Volume	Numero	del richiedente	<b>presentazione</b> della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
9450	89	86	Berg-Jaeger Hans Hen- rik, a Cristiania	12 febbraio 1909	La parola Energofon.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « apparecchi per il miglioramento fonico nei microfoni », già registrato in Norvegia per gli stessi prodotti.
9469	89	87	Corn Products Co. mit beschränkter Haftung, ad Amburgo (Germa- nia)	lº marzo	La parola Maizena.  Marchio di commercio per contraddistinguere « alimenti e bevande, oggetti di vestiario e d'uso personale, mobilio e materiali per abitazioni, apparecchi per illuminazione e riscaldamento, prodotti chimici, metalli greggi e lavorati, carrozzeria e veicoli diversi, cordami, giuocattoli, strumenti e apparecchi scientifici, vetrerie, oggetti di cancelleria, ecc. », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9180	89	88	Husqvarna Vapenfabriks Aktiebolag., a Husq- varna (Svezia)	3 febbraio »	La parola <i>Mihado</i> in caratteri maiuscoli da stampa.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « fornelli, camini, velocipedi e parti annesse », già registrato in Svezia per gli stessi prodotti.
9541	89	89	Tremonti Luigi fu Anto- nio, a Sondrio	23 marzo »	Il disegno di tre monti in parte addossati e sormontati dall'iscri zione Farmacia L. Tremonti-Sondrio; il tutto racchiuso en tro un circolo a triplice contorno.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « prodotti far- maceutici ».
9857	89	90	Meloni Lorenzo, a Roma	10 agosto >	Impronta raffigurante un melone con foglie su cui è infissa una croce dietro la quale si osservano due braccia incrociate; in alto leggesi: Unguento Meloni, in basso Lorenzo Meloni - Roma e ai lati Marca di Fabbrica Registrata.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « unguento per
9248	89	91	Oriental Cigarette & To- bacco Company, a Shanghai (Cina)	28 novembre »	le malattie della pelle ».  1º Etichetta rettangolare contenente la figura di un guerriero romano che ha atterrato il suo avversario; in alto sta la parola Pirro fra virgolette e in basso l'altra Cigarettes seguita dall'indicazione Oriental Cigarette & Tobacco Co. nonche dalla parola Shanghai in caratteri manoscritti.  2º Etichetta per forma e dimensioni uguale alla precedente, portante due medaglioni nei quali si osservano rispettivamente una battaglia dell'epoca romana e una battaglia navale moderna.  3º Due etichette a striscia di uguale grandezza, portanti l'una l'indicazione 10 Cigarettes e l'altra le parole Trade-Mark divise da un piccolo fregio.  4º Etichetta a striscia più piccola delle due precedenti, recante la parola Registered.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « sigarette ».
9297	89	92	Società italiana delle acque minerali sin- tetiche, a Torino	27 id. >	Etichetta rettangolare incorniciata da doppio filetto e portante in alto la scritta Società Italiana delle Acque Minerali Sinteliche seguita da una leggenda sul modo di preparazione dei prodotti e sui premi conseguiti. Nel mezzo spicca il ritratto a mezzo busto di un uomo con ai lati varie iscrizioni relative ai tipi e ai pregi dei prodotti traversate obliquamente dalla parola in rosso Sintetiche racchiusa entro un rettangolo. In basso sta la dicitura Stabilimento-Idro-Termo-Elettrico - Torino con varie iscrizioni di pubblicità.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « acque minerali artificiali ».

		edyna y dan daga e }	to fine color primate fill the property of polytoper which there is a supplied		
e <b>ro</b> 1 8en.	Atte		COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTICI
Numero del registro ge	Volume	Numero	del richiedente	presentazione , della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
9419	89	93	Pellegrino B. Ascarelli (Ditta), a Roma	3 febbrao 1909	Un cartoncino di forma rettangolare ad angeli arrotondati diviso in tre comparti contornati da un triplice filetto e dei quali il centrale ha nel mezzo una feritoia rettangolare contenente un rocchetto cilindrico di filo avvolto in una fascetta portante la scritta, visibile solo in parte, Filato per cucire - Qualità extra; sopra la feritoia leggesi Marca depositata. Il comparto superiore reca la leggenda Pellegrino B. Ascaretli - Roma nonchè in apposito campo rettangolare una scritta illustrativa.
	, .	1			Marchio di fabbrica per contraddistinguere « pezze di tes- suto ».
9428	89	94	Distilleria Arturo Vaccari (Ditta), a Livorno	6 id. >	Etichetta rettangolare contornata da un piccolo fregio e sul cui fondo, costituito da una serie di rombi contenenti la scritta Dist. Vaccari - Livorno, leggesi in alto Bitter Corallo - Preparato colle acque purgative diuretiche dette della Salute:  Vittoria - Preziosa - Sovrana - Corsis e Corallo di Livorno.  Nella seconda metà dell'etichetta, sta un'iscrizione circa le qualità del prodotto, seguita dall'altra Distil. Arturo Vaccari Livorno.
			•		Marchio di fabbrica per contraddistinguere « amaro ».
<b>9556</b>	89	95	Nobile Angelo, a Ragusa (Siracusa)	9 aprile »	L'iscrizione Farmacia A. Nobile - Ragusa - Blacksour.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « rimedio per i calli ».
9570	89	96	Società anonima mani- fattura tessuti Can- didi, a Milano	8 id. >	Un coltello metallico di forma comune, disposto verticalmente con la lama aperta; al di sopra di esso è impressa l'iscrizione Manifattura Tessuli Candidi - Cerano - Marca depositato.
	3	1			Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di co- tone, lino, ecc. ».
9661	89	97	La stessa	8 maggio >	Uno specchietto tascabile di forma rettangolare racchiuso in un astuccio che si apre da destra a sinistra e porta sulla faccia interna del coperchio un piccolo pettine rettangolare inseritovi mediante due fenditure. Al di sopra dello specchietto sono impresse le parole Manifattura Tessuti - Candidi - Cerano - Marca depositata.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di co- tone, lino ecc. ».
96 <b>62</b>	89	98	La stessa	8 id >	Un fazzoletto piegato in modo da riuscire rettangolare con l'an- golo superiore destro risvoltato. Al di sopra del fazzoletto è impressa l'iscrizione Manifattura Tessuti Candidi - Cerano - Marca depositata.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di cotone, lino, ecc. ».
9664	89	99	La stessa	8 id. >	Una matassina di filo di cotone o lino formante in alto un anello al di sopra di una fascetta di carta che l'avvolge e dividentesi, in basso, in cinque gruppi di fili annodati verso la metà e terminanti, ciascuno, con una piccola striscia di carta. Al disopra della matassina sono impresse le parole Manifattura Tessuti Candidi - Cerano - Marca depositata.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di co- tone, lino, ecc. ».

وري: دي:	Λtte	estato	COGNOME E NOME	DATA della	
Numero del registro ge	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI  dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
9665	89	100	Società anonima manifat- tura tessuti Candidi, a Milano	8 maggio 1909	Una busta divisa in tre sezioni da piegarsi l'una sull'altra e contenente aghi per cucire distribuiti in due ordini di quattro gruppi ciascuno, a seconda della diversa grandezza. Al disopra della busta è impressa l'iscrizione Manifattura Tessuti Candidi - Cerano - Marca depositata.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti di cotone, lino, ecc. »
9209	90	1	Società anonima Distille- ria Pansera, a Ber- gamo	11 novembre 1908	lo Etichetta rettangolare limitata da doppio filetto e sul cui fondo costituito da un piccolo fregio ornamentale simmetricamente ripetuto, leggesi in alto Amaro S. Pellegrino, nel mezzo una scritta circa l'uso del prodotto e in basso l'indicazione Specialità della Distilleria Pansera - Bergamo - Società Anonima per Azioni.
					2º Etichetta a striscia con fondo come sopra e fregio decorativo per contorno contenente una leggenda circa la preparazione del prodotto con in mezzo una grossa stella a cinque punte.
					3º Etichetta a striscia più piccola della precedente con doppio filetto ai bordi e fondo come sopra, portante le iscrizioni Distilleria Pansera - Bergamo - Società Anonima per azioni - Amaro S. Pellegrino.
			:		Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9429	90	2	Societa anonima Distille- ria Ogna, a Milano	6 febbraio 1909	Etichetta rettangolare limitata da un doppio filetto e sul cui fondo, costituito da minute scritte racchiuse entro un contorno oblungo e dicenti Distilleria Ogna Milano, leggesi in alto Amaro Cinciano preparato coll'acqua naturale gazosa digestiva di Cinciano. Segue una leggenda relativa ai pregi del prodotto con in basso l'indicazione Distilleria Ogna – Milano – Società Anonima per Azioni, Capitale L. 1,000,000.
	•				Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9430	90	3	La stessa	6 id.	Etichetta rettangolare avente una grossa linea per contorno e un fregio a fiori in ciascun angolo e sul cui fondo costituito da una serie di piccoli quadrati allineati e racchiudenti ciascuno la seritta Distilleria Ogna - Milano, leggesi in alto, a grandi caratteri maiuscoli, Amaro Sangemini - Preparato coll'acqua digestiva antiurica naturate di Sangemini. Nel mezzo dell'etichetta sta un'iscrizione circa le qualità del prodotto a in basso l'indicazione Distilleria Ogna - Milano - Società Anonima per Azioni Capitale L. 1,000,000.
			ŀ	•	Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9431	90	4	La stessa	6 id.	Etichetta rettangolare dagli angoli arrotondati, cinta da un doppio filetto e sul cui fondo, costituito da una serie di piccoli rettangoli racchiudenti alternativamente la parola Milano e la scritta Distilleria Ogna, leggesi in alto, a grandi lettere maiuscole, Amaro Tabiano - Preparato coll'acqua solforosa di Tabiano. Segue una leggenda relativa alle qualità del prodotto, accompagnata inferiormente dall'indicazione Distilleria Ogna - Milano - Società Anonima per Azioni - Capitale L. 1,000,000.
3				.	Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».

Numere del registro gen.	Attes	Numero	COGNOME E NOME del richiedente	DATA della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTICI dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
9432	90	5	Società anonima Distille- ria Ogna, a Milano	6 febbraio 1909	Etichetta rettangolare limitata da doppio filetto e sul cui fondo, costituito dalle parole Milano e Distilleria. Ogna alternantisi entro un disegno ornamentale simmetricamente ripetuto, leggesi in alto, a caratteri maiuscoli, Amaro Fiuggi - Freparato coll'acqua della celebre fonte di Fiuggi. Seguono nel mezzo alcune iscrizioni circa le qualità e l'uso del prodotto e in basso l'indicazione Distilleria Ogna - Milano - Società Anonima per Azioni - Capitale L. 1,000,000.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9433	90	6	La stessa	6 id. >	Etichetta rettangolare ad angoli arrotondati, cinta da doppio filetto e sul cui fondo costituito da una serie, di piccoli ciccoli racchiudenti la scritta Distilleria Ogna - Milano, leggesi in alto Amaro Ferrarelle preparato coll'acqua acidula alcalina digestiva delle Ferrarelle. Il rimanente spazio dell'etichetta è occupato da due iscrizioni riguardanti le qualità e l'uso del prodotto nonchè dall'indicazione Distilleria Ogna - L'ilano - Società Anonima per Azioni - Capitale L. 1,000,000.
9434	90	7	La stessa	6 id. »	Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».  Etichetta rettangolare ad angoli arrotondati, cinta da doppia filettatura e sul cui fondo costituito da una serie di piccoli archi a sesto acuto racchiudenti la scritta Distilleria Ogna - Milano leggesi in alto Amaro Croppino - Preparato coll'acqua della fonte di Groppino. Seguono alcune iscrizioni relative alla composizione e alle qualità del prodotto e in basso figura l'indicazione Distilleria Ogna - Milano - Società Anonima per Azioni - Capitale L. 1,000,000.
9435	90	8	La stessa	6 id. >	Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».  Etichetta rettangolare incorniciata da un fregio e sul cui fondo, costituito da minute scritte racchiuse entro un contorno oblungo e dicenti Distilleria Ogna - Milano leggesi in alto Amaro di Castrocaro - Preparato con l'acqua salso iodica di Castrocaro. Nella metà inferiore dell'etichetta, stanno una leggenda circa l'uso del prodotto e l'iscrizione Distilleria Ogna - Milano - Società Anonima per azioni - Capitale L. 1,000,000.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « liquore ».
9442	<b>GO</b>	9	Walton Matteo fu Carlo a Fratte di Salerno (Salerno)	; ,, 1 id. >	Impronta raffigurante, entro una cornice ornamentale di stile moderno, una giovane domestica in atto di accendere un fornello. Al disopra dell'impronta leggesi M. Walton e al disotto Napoli Trade Mark.
9443	90	10	La Radica, Fabbrica d abbozzi per pipa (Dit ta), a Catanzaro Ma rina (Catanzaro)	i <del>-</del> .i.	Marchio di fabbrica per contraddistinguere « accendi-fuoco ».  Il disegno di un ovale a doppio contorno portante nel mezzo tre abbozzi per pipe con in alto le parole La Radica entro un nastro arcuato e all'ingiro le iscrizioni Fabbrica di abbozzi per pipe - Catanzaro Marina.  Marchio di fabbrica per contraddistinguere « abbozzi per pipe ».

Roma, 26 novembre 1909.

Il direttore: S. OTTOLENGHI.